



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Carmi Jesua Alvarado Rodríguez

Nombre del tema : Generalidades en anatomía

Parcial : I

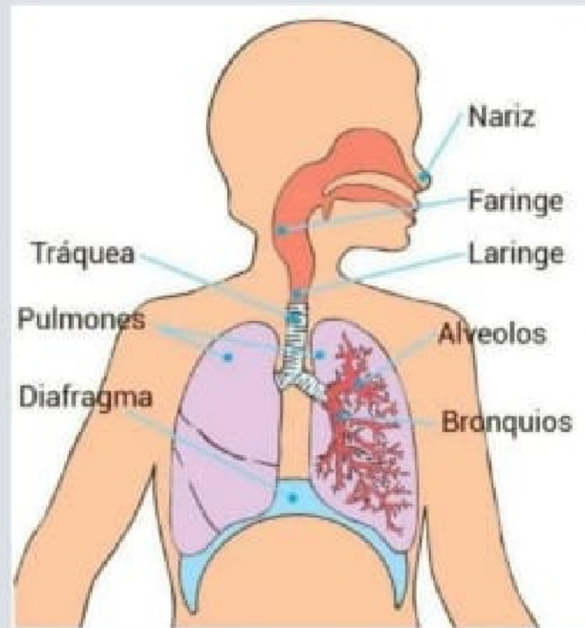
Nombre de la Materia : Anatomía y fisiología

Nombre del profesor: Ernesto Trujillo López

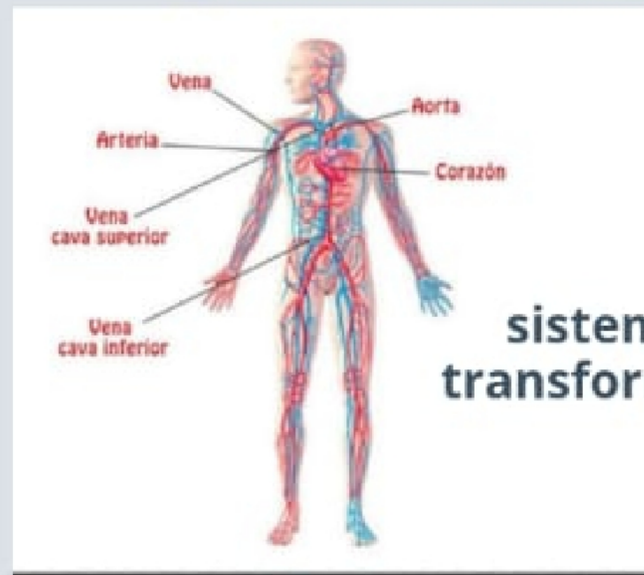
Nombre de la Licenciatura : Enfermería

Cuatrimestre: I

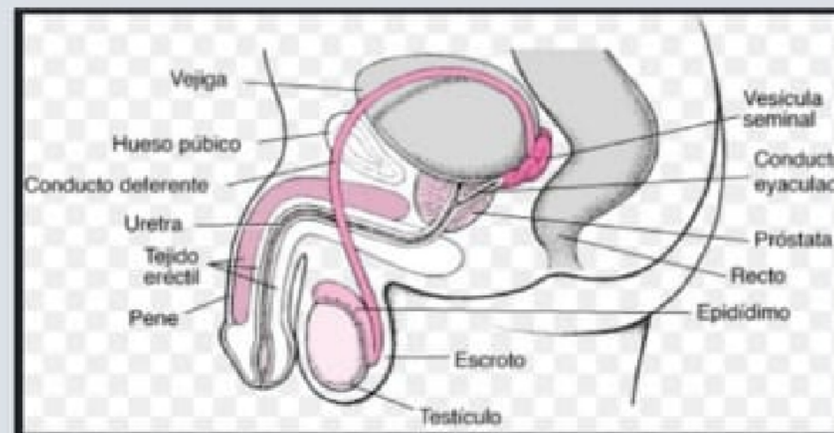
Sistema respiratorio



sistema circulatorio



sistema de transformación



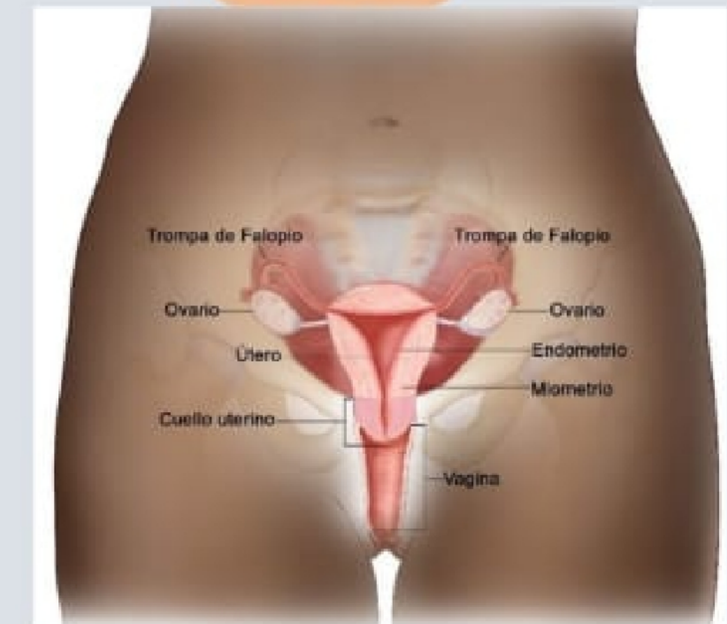
sistema reproductor masculino

los huesos del sistema esquelético sirven para proteger los órganos, soportan el peso del cuerpo.

Sistema muscular



sistema reproductor femenino



GENERALIDADES EN ANATOMÍA

Tejido estriado Cardíaco

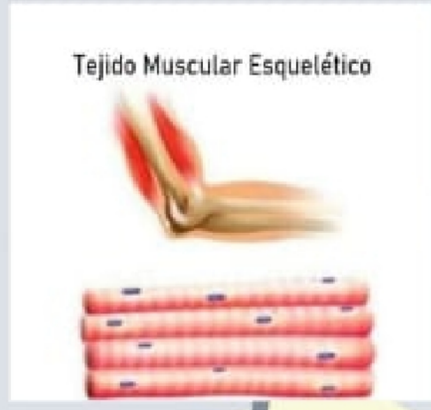


huesos

son piezas duras y resistentes, que sirven de sostén a los músculos que los rodea.



tejido muscular esquelético



tejido muscular liso

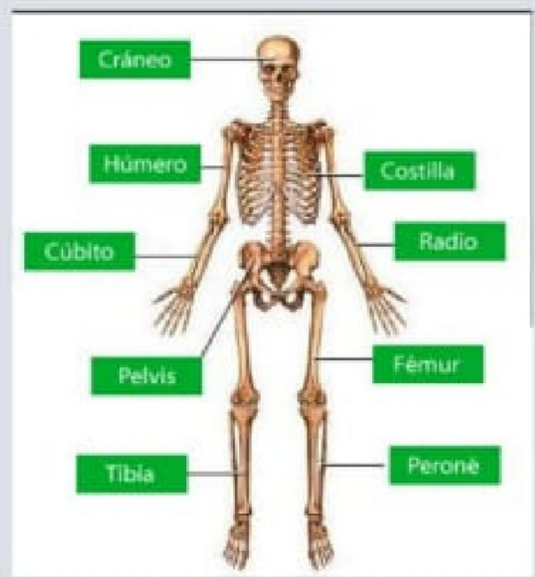


GENERALIDADES ANATÓMICAS

sistema esquelético

Definición: conjunto de huesos unidos entre si, el esqueleto humano contará con 206 huesos

Arquitectura ósea



GENERALIDADES EN ANATOMÍA

La Anatomía de nuestro cuerpo es algo muy lindo, porque nos ayuda a conocer cada parte de nuestro cuerpo, ya sea para saber de qué está formado nuestro cuerpo, cuánta venas tenemos, cuántas arterial o incluso cuantos de cuántos huesos está conformado nuestro cuerpo, es importante tener en cuenta que la Anatomía nos enseña nuestros músculos y movimientos ,nos habla también acerca de la partes de nuestra cabeza, nuestro corazón, los aparatos reproductores masculinos , aparatos femeninos, entre otras cosas.

